

Early Journal Content on JSTOR, Free to Anyone in the World

This article is one of nearly 500,000 scholarly works digitized and made freely available to everyone in the world by JSTOR.

Known as the Early Journal Content, this set of works include research articles, news, letters, and other writings published in more than 200 of the oldest leading academic journals. The works date from the mid-seventeenth to the early twentieth centuries.

We encourage people to read and share the Early Journal Content openly and to tell others that this resource exists. People may post this content online or redistribute in any way for non-commercial purposes.

Read more about Early Journal Content at http://about.jstor.org/participate-jstor/individuals/early-journal-content.

JSTOR is a digital library of academic journals, books, and primary source objects. JSTOR helps people discover, use, and build upon a wide range of content through a powerful research and teaching platform, and preserves this content for future generations. JSTOR is part of ITHAKA, a not-for-profit organization that also includes Ithaka S+R and Portico. For more information about JSTOR, please contact support@jstor.org.

LISTE DES PLANTES

MENTIONNÉES DANS

LES TROIS PREMIÈRES COMPTES RENDUS D'HERBORISATION.

A.

Acer campestre L., Bulletin, t. II, page 184. platanoides L., III, 527, 529. Achillea millefolium L., I, 122. Aconitum Napellus L., III, 551. Actea spicata L., III, 317, 324. Adonis autumnalis L., III, 528. Adoxa Moschatellina L., II, 191, Agaricus arenarius Lev , I , 127. rotula Scop., I, 127. Agrimonia Eupatorium L, II, 190. odorata Mill., II, 202. Agropyrum caninum P. B., III, 317. Aira flexuosa L., III, 518. - multiculmis Dmtr, III, 516. Ajuga genevensis L., III, 516, 521, **5**26. Alchemilla vulgaris E, II, 191. - L, var. glabra, III, 321. Alisma ranunculoides L., I, 123. Allium oleraceum L., II, 201; III, 324.

Allium sphaerocephalum L, II, 205. Alopecurus fulvus Sm., I, 115; II, 192. Alopecurus utriculatus Pers., II, 203. Althaea hirsuta L, II, 203. Alyssum calycinum L., II, 202, 205, 204; III, 517, 526. Ammi majus L., I, 114. Ammophila arundinacea Host., I, 112. Anacampis pyramidalis Rich., I, 122. Anagallis caerulea Schrad., II, 196, 200; III, 523. tenella L., I, 125, 126. - var. fl. alb., I, 124. Anchusa officinalis L., var. dunensis Dmtr., I, 126. Anemone Pulsatilla L., III, 326. Antennaria dioica Gaertn., II, 205. Anthemis arvensis L., III, 315, 521, Anthriscus vulgaris Pers., I, 116. Anthyllis maritima Schw., I, 115.

`	•
Anthyllis Vulneraria L., II, 198, 200;	Ascobolus granuliformis Cr., 1, 127.
III, 517, 523.	immersus Pers., I, 127.
Antirrhinum majus L , I , 125	— papiliatus Pers., I, 127.
Apium gravaeolens L., I, 113.	Asparagus officinalis, var. maritimus
Aquilegia vulgaris L., II, 202, 204;	L., I, 115, 127.
III, 317, 323, 329,	prostratus Dmtr., I, 115.
Arabis arenosa Scop. III, 317.	Asperula cynanchica L., I, 123; III,
- brassicaeformis Wallr., II,	317.
201, 2 0 5.	- odorata L. II, 190, 192; III,
- sagittata D. C., I, 115, 125;	328.
II, 187.	Aspidium aculeatum Doel., III, 317.
- Turrita L., II, 186, 187.	Aspleninum, Adianthum-nigrum L.,
Arenaria marginata D. C., I, 113.	II, 187, 188.
— salina Fr. , I , 113.	Asplenium Ruta-muraria L., 111, 326.
 tenuifolia L., Alsine tenui- 	- trichomanes L , 11 , 184.
folia Wahl. II, 202; III, 317.	Aster Tripolium L., I, 118
Aristolochia Clematitis L., II, 185.	Astragalus glyciphyllos L., II, 201;
Armeria maritima Mill., I, 118.	III, 518.
Arnica montana L, III, 328, 332.	Atriplex littoralis L., I. 121.
Artemisia maritima L., I, 118.	- salina Wallr., I, 121.
- Pontica III, 325,	Atropa Belladonna L., II, 184, 192,
Arundo Phragmites L., I, 126.	193, 290; III, 32 5, 32 8.
Asclepias Vincetoxicum L, II, 185,	Avena fatua L., I, 117.
187, 200.	- flavescens L., II, 190.
Ascobolus carneus Pers., I, 127.	- pratensis, III, 327.
- furfuraceus Pers., I, 127.	 pubescens L., I, 116.
- glaber Pers., I, 127.	

B.

Barkhausia taraxacifolia Dr. C., I, 117; Brachypodium pinnatum P. B., II, III, 324. 191, 200; III, 322. foetida D. C., II, 203. Bromus arvensis L., II, 203; III, 332. Batrachium v. Ranunculus. - asper L., III, 322. commutatus Schrad., III, 317 Betonica officinalis L., II, 192, 193; III, 315. erectus Hds., II, 205; III, Biscutella laevigata L., II, 203. 317, 318. giganteus L., III, 323. Blitum rubrum Rchb., I, 121. - inermis L., III, 328. Botrychium Lunaria, III, 327. racemosus L., II, 191, 202.

(338)

\ ,	,
Bromus sylvaticus Poll., II, 185.	Buplevrum falcatum L., 11, 205.
- tectorum L., I, 112, 124; III,	- rotundifolium, III, 325.
518.	- tenuissimum L., I, 111.
Bryonia dioica L., I, 116.	Buxus sempervirens L., II, 187, 204.
•	C.
Cakile maritima L., I, 113.	Carex muricata L., II, 185; III, 318,
Calamitha, v. Thymus.	326 .
Caltha palustris L., III , 315.	— Oederi Retz, I, 118; II, 201;
Camelina dentata Pers., III, 315, 321.	III, 332.
Campanula persicifolia L., II, 185;	 ornithopoda Willd, III, 525.
III, 517.	— paludosa Good., l, 121
Cardamine impatiens L., II, 184.	— panicea L , II, 185, 197; III,
Carduus nutans L, I, 122, 190.	31 6.
_ var. alb. fl. III,	paniculata L., III, 520, 529.
321,327.	— paradoxa W., III, 320.
acanthoides L., I, 127; II,	— polyrhiza Wallr , II, 195.
189.	Pseudocyperus L., I, 115; II,
Carduus tenuiflorus Sm., I, 114.	197; III, 316.
Carex acuta Curt. III, 315.	 pulicaris L , III , 515, 516,
arenaria L., I, 112.	528 .
- canescens L. III, 332.	— riparia Curt. , 1 , 126.
— digitata L., III, 323, 329.	- stellulata Good., II, 185; III,
— dioica L., III, 320, 528.	518 .
- distans L., I, 121, 124.	— teretiuscula Schk., III, 515.
— disticha Huds , I , 126.	516, 320.
— divisa Huds , I, 121.	trinervis Degl., I, 118, 122.
— divulsa Good , III, 316.	— vesicaria L., II, 195; III, 317.
Drymeia Ehrh., III, 522.	Carpinus Betulus L., II, 184.
— elongata L., II, 197.	Carum Carvi, III, 523.
extensa Good., I, 119.	 bulbocastanum Koch., II, 198,
— filiformis L., III, 332.	202, III, 522.
flava L., III, 516, 322.	Catabrosa aquatica P. B., II, 192;
_ var.: β. patula, Cos.	202; 111, 318.
et Ger., II, 197.	Caucalis daucoides L., II, 202, 205;
- glauca Scop., III, 522.	III, 325.
- Goodenowii Gay., II, 195; III,	Centaurea Calcytrapa L., I, 111, 189.
518.	- Scabiosa L., II, 198, 200.
- limosa L., III, 352.	202 III, 317, 524.
, ,	

Cerasus avium Mnch., II, 184. Cladonia pungens, var. muricata, I, Cerastium brachypetalum Desf., II, 128. Cochlearia Danica L., I, 115. 204; III, 327. tetrandrum Curt., I, 115, Armoracia L., II, 188. Colchicum autumnale L., II, 183, 192. 117. Chara foetida, I, 114; II, 197. Collema multiflorum, I, 128. Comarum palustre L, III, 315, 351. var. subhispida A. Br. Conium maculatum L., II, 190, 201. I, 127. – fragilis, II , 196; III , 529. Convallaria verticillata L., II, 179; III,328. Chrysosplenium oppositifolium L., II, 197. mayalis L., II, 189. Convolvulus soldanella L., I, 115. alternifolium L., II, Corydalis lutea Pers, II, 186, 187. Cichorium Intybus L., II, 194. Corylus Avellana L., II, 184. Cineraria palustris L, I, 114. Cotoneaster vulgaris Lindl., II, 201. Cirsium acaule L., I, 126; II, 191, Crataegus monogyna Jacq., III, 515. III, 324. Cuscuta densiflora Willem, III. 328. nemorale Rchb., III, 317. epithymum Murr., I, 124. Cladium Mariscus, R. Br., I, 126. europaea L., III, 321. Clàdonia alcicornis Flk., I, 128. Cynoglossum officinale L., I, 116; II, pyxidata, var. pocillum, I, 186, 202; III, 328. Cystopteris fragilis Bern., II, 184, 128. furcata Hoffm., I, 128. 191, III, 321. D.

Danthonia decumbers D. C., II, 191, Dianthus prolifer L., II, 202. III, 332. Digitalis lutea L., II, 201, 203. Daphne Mezereum L., II, 203; III, purpurea L., II, 184, 185, 518, 327. 192. Delphinium Consolida L., II, 202; III. Dipsacus pilosus L., II, 184, 187. sylvestris Mill., II, 185, 190. Dianthus Armeria L., II, 192, 201. Drosera intermedia Hayne, III, 532. - rotundifolia L., III, 332. carthusianorum L., II, 185. deltoides, III, 329.

E.

Echium vulgare L., II, 185. Elymus arenarius L., I, 112. Elymus europaeus L., II, 200; III, 525.

Endymion nutans Dmtr., II, 186, Eriophorum gracile Koch., III, 532. 187, 201. latifolium Hpp., HI, 315, Epilobium montanum L., II, 184, 518, 528. 192, 193. Erodium Boraeanum Jord., I, 115. obscurum Schreb, II, 197. cicutarium Lher., I, 113. palustre L., II, 197. pimpinellifolium Sm., III, 521. spicatum Lam., II, 185. tetragonum L., II, 192, Ervum tetraspermum L., II, 185. 197; III, 315, 325. Eryngium maritimum L., I, 115. Epimedium alpinum L., II, 199. Erythrea littoralis Fr., I, 111, 126. Epipactis atrorubens Hoffm., II, 203. pulchella Fr., I, 111. palustris Cr , I, 115, 118; Euphorbia amygdaloides L., II, 184, III, 320, 328. Equisetum hiemale L., III, 329. Cyparissias L., II, 193, limosum L., III, 315. 201; III, 315, 317. sylvaticum L., III, 517. exigua L., II, 200. Paralias L., I, 117, 122. Telmateia Ehrh., III, 522. variegatum Schlch., I, 127. platyphyllos K., II, 203; Erigeron canadensis L., III, 329. 111, 325, 332. Eriophorum angustifolium Rth., III, Evonymus europaeus L., II, 184. 328.

F.

Festuca arenaria Osb., I, 112.

— heterophylla., Host., III, 318.

— loliacea Huds., II, 190.

— oraria Dmtr., I, 112, 126.

— sylvatica Vill., III, 327.

— tenuifolia Sibth., III, 516.

Fragaria elatior Ehrh., II, 186, 187,

201.

Fumaria micrantha Lag., I, 114, 121.

— officinalis L., III, 328.

— Vaillantii Lois., III, 524,

528.

Fragaria collina Ehrh, II, 201; III, 317.

G.

Galeopsis angustifolia Ehrh., II, 194. Galium saxatile L., II, 201.
Galium glaucum L, III, 323 — spurium L., III, 521.
— mollugo L., I, 113. — sylvaticum L, III, 518, 526,
— ochroleucum Wolf., I, 123. — 529.

— palustre, var. elongatum, Cos.

et Ger., III, 321.

(341)

Galium tricorne With., I, 117, 122; Geranium sylvaticum L., II, 199. III, 325. Geum rivale L., III, 329. uliginosum L., III, 315, 326. urbanum L., II, 190. verum L., I, 113, 117. Glaux maritima L., I, 111. Genista pilosa L., II, 191. Globularia vulgaris L., II, 202, 205, Glyceria distans Whlbg., I, 119, 121, sagittalis L., II, 201; III, 317. fluitans R. Br., III, 515. tinctoria L., II, 193, 198, maritima M. et K., I, 119. 203; III, 217, 328. Gentiana amarella L., I, 114, 126, plicata, III, 318. cruciata L., II, 198, 201; rigida Sm., II, 191, 192, III, 326, 327. 202. Gnaphalium sylvaticum, III, 316. germanica L, II, 203. Geranium columbinum L., III, 523. Gymnadenia conopsea R. Br., I, 124; II, 196, 201, 202, lucidum L., II, 200, 201. 203; III, 317. Macrorhizum L., II, 199. sanguineum L., II, 204. viridis Rich., II, 197. H. Halimus portulacoides Wallr., I 121. Herminium monorchis R. Br., I, 115, Heleocharis palustris R. Br., III, 316. 118. Helianthemum vulgare L., I, 118; II, Herniaria glabra L., II, 200; III, 316, 317, 326, 329. 198, 200, 201; III, 523, 529. Helosciadium inundatum Koch., II, Hesperis matronalis L., II, 203. Hieracium murorum L., III, 326. 192, 200. Hippocrepis comosa L., III, 318. nodiflorum Koch., 1, Hippophae rhamnoides L., I, 112. Hippuris vulgaris L., I, 123, 125. repens Koch., I, 115, Honkeneja peploides Ehrh., I, 111. Hordeum hexastichon L, I, 126. Helleborus foetidus L., II, 184, 200, maritimum With., I, 111, 202. viridis L., II, 184; III, 126. 323. secalinum Schreb., I, 112; III, 332. Helminthia echioides Gaertn, I, 115, Hydrocharis Morsus-ranae L., I, 123. 119. Hyosciamus agrestis W. Kit., III, 225. Helychrysum arenarium, III, 317, niger L., I, 121, 192, 318, 326, 329.

TOME III.

arenarium, var. aurantiacum, III, 518. 201.

Hypericum hirsutum L., II, 184.

(342)

Hypericum humifusum L., II, 192.

- intermedium Blk., II, 190, 191, 197.
- tetrapterum Fr., II, 197.

Hypericum quadrangulum L., II, 197. Humulus Lupulus L., II, 184.

I.

Impatiens nolitangere L., II, 197. Inula salicina L., III, 328.

1beris amara L., II, 202, 204; III, 323. Iris Pseudacorus L., II, 185; III, 315, 317.

J.

Jasione montana L., I, 115. Juncus bufonius L., II, 192.

- bulbosus L., II, 192.
- Gerardi Lois., I, 118, 119.
- glaucus Ehrh., II, 185; III, 322.

Juncus maritimus Lam., I, 119.

obtusiflorus Ehrh., I, 115; II, 191; III, 320, 528.

Juniperus communis L., II, 191.

K.

Koeleria cristata Pers., II, 191.

Koeleria cristata. var. arenaria Dmtr., I, 126.

L.

Lactuca saligna L., I, 114.

muralis, Mey., II, 184, 191. Lamium mutabile Dmtr., III, 522.

Lappa tomentosa All., III, 327. Larbrea aquatica Saint-Hil., II, 192.

Lathyrus Aphaca L., II, 191. sylvestris L., II, 203; III,

- tuberosus L., I, 126. Lecidea sabuletorum Flk., I, 128.
- vesicularis, I, 128.
- Lemna arrhiza L., I, 114.
 - gibba L., I, 123; II, 196.

Lemna polyrhiza L., II, 196.

- trisulca L., I, 123.

Lepidium ruderale L., I, 111.

campestre III, 522.

Lepturus incurvatus Trin., I, 121. Libanotis montana All., II, 204.

Ligustrum vulgare L., II, 184; III,

Limosella aquatica L., II, 196; II,

Linum Catharticum L., II, 184, 192,

 tenuifolium L., II, 202, 205; 204, III, 324.

(343)

Liparis Loeselii Rich., I, 127. Lithospermum officinale L., II, 184; 200; III, 325. Littorella lacustris L, II, 194, 196, 200. Lolium linicola Sond, I, 126; III,

Linum usitatissimum L., I, 125.

517, 521.

Lonicera Xylosteum L., III, 521, 522. Lotus tenuifolius Rchb, I, 119. Lunaria rediviva L., II, 184. Luzula albida D.C., II, 192, 195, 201; III, 516, 317. maxima D. C., 1I, 201.

M.

Maianthemum bifolium D. C., III., Melica ciliata L., II., 203. Malus acerba Mer., II, 197, 201. Malva Alcaea L., III, 528. moschata L., II, 185, 187, 189, 192; III, 317. Marrubium vulgare L., I, 122; II, 202, 203; III, 526. Matricaria inodora L., var. maritima 1, 114. Parthenium L., II, 189. Medicago falcata L., III, 521. lupulina L., I, 124. maculata L., I, 111, 117. minima L., I, 111. Melampyrum arvense L, II, 191, 196; III, 322. arvense L., var. alba, II, 205. Melandrium pratense Rahl. var. fl. ros. I, 127.

nutans L., II, 200; III, 518.

uniflora L., II, 184, 189.

Melilotus arvensis Wallr.. II, 200; III, 532.

Menyanthes trifoliata L., III, 315.

Mercurialis perennis L., II, 184, 187. Montia fontana L., III, 332. Monotropa hypopitis, III, 516, 525,

326.

Myosotis coespitosa Schlz., III, 315.

collina Ehrh., II, 191.

intermedia Link, II, 191.

var. dumetorum Crp., III, 317.

lingulata R et S., I., 126.

repens Don., III, 315.

strigulosa Rchb., I, 124.

sylvatica Hoffm., II, 187.

Myrica gale. L. III, 328. Myriophyllum spicatum L., III, 332.

N.

Nardus stricta L, III, 316. Nasturtium officinale R. B., II 189.

> officinale var. microphyllum III, 518.

Neottia nidus-avis Rich., II, 201; III, 323. Neottia ovata Rich., II, 184. Nepeta Cataria L., II, 205.

Neslia paniculata Desv., III, 325. Nitella fragilis, III, 329.

- tenuissima, II, 205.
- flexilis, II, 196, 198.

Nostoc commune L., I. 128.

- lichenoides Kütz, I, 128.

Nuphar luteum Sm., 11, 185; 111, 316. Nymphea alba L., 11, 203; 111, 315.

O.

Oenanthe fistulosa L., I, 114.

- peucedanifolia Poll., I, 110;
 III, 315, 317, 332.
- Lachenalii Gmel, I, 119.
 Onobrychis sativa Lmk., II, 194, 200.
- Ononis maritima Dmtr., I, 113.

 procurrens Wallr, II, 200.
- Onopordon Acanthium L., I, 114. Ophioglossum vulgatum L., I, 127. Ophrys apifera Hds. II, 201, 202, 203,
 - 204. arachnites Reichard, II, 202,
 - 203.
 myodes Jacq. O. muscifera
 Sm., II, 201, 203.

Orchis mascula L, II, 203.

Orlaya grandiflora Hffm. II, 189, 191, 196, 202; III, 322, 323.

Ornithogalum sulfureum Bert., III,

325, 525. Ornithopus perpusillus L., III, 523. Orobanche epithymum D. C., III,

324, 326. Orabanche Galii Rchb., I, 117, 123.

- rapum Thuil. II, 188; III,

318. Orobanche Teucrii Schultz., II, 204.

Orobus tuberosus L., II, 184.

P.

Papaver dubium L., I, 121; III, 326.

Lecogii Lamott., I, 121.

Parietaria officinalis L., II, 186.

— diffusa M. et K., I, 125.

Paris quadrifolia L., Il, 192, 195, 201; III, 525.

Parnassia palustris L., I, 125; III, 326. Pastinaca sativa L, I, 121.

Pedicularis palustris L., III, 315, 318. Peplis Portula L., II, 192, 195.

Petroselinum segetum Koch., I, 119.

Phalangium Liliago Schreb., II, 204.

Phalaris arundinacea L., II, 185; III,

Phallus impudicus, II, 196.

317.

Phelipaea arenaria Cos. et Ger., I, 122; II, 71.

- coerulea Cos. et Ger., I, 122;

II, 72, 201; III,321, 327.

Phleum arenarium L., I, 113.

Phyteuma spicatum L., II, 189, 201.

Pilobolus cristallinus Tod., I, 128.

Pilularia globulifera L., II, 194, 200.

Pisum arvense L., I, 114.

Plantago coronopus L., I, 111.

- maritima L., I, 111, 121.
- media L., II, 184.
- Platanthera bifolia, III, 323.
 - chloranta Cust., II, 185, 192, 197.

(345)

(3.	.0)	
Poa aquatica L., II, 185.	Potamogeton marinus L., I, 121.	
- Sudetica Hnk., II, 188, 193, 196;	- natans L., III, 316.	
III, 318.	— pectinatus E., var. sco-	
Podospora fimicola Cesati, I, 128.	parius Wallr. II, 71.	
Polygala comosa Schk , II, 204.	— perfoliatum L., III, 316.	
Polygala oxyptera Rchb, 1, 123; II,	pusillus, III, 328.	
72.	rufescens, III, 329.	
 vulgaris L., I, 123; II, 72. 	Potentilla argentea L., II, 187; III,	
Polygonum amphibium L., II, 185,	518 , 326 , 329 .	
200.	- procumbens Sibth., II,	
— bistorta L., III, 315.	197.	
Polystichum angulare var. subtripin-	verna L., II, 201; III, 316,	
natum L., II, 197.	324,329.	
- cristatum, III, 331.	Poterium Sanguisorba L., II, 184.	
Polypodium dryopteris, III, 518, 527	— muricatum, III, 324.	
- phægopteris L, II, 202;	Primula officinalis, II, 72.	
III, 518, 5 2 7.	elatior Req., I, 124; II, 71.	
Polystichum thelipteris, III, 351.	Prunella alba Pall., II, 201, 202, 204.	
Populus canescens var. glabrescens	 vulgaris Moench, var. fl. alb. 	
Dmtr., I, 127.	I, 127.	
Populus nigra L, var dunensis Dmtr.,	Prunus Mahaleb L., II, 190, 203.	
I, 127.	Pulmonaria angustifolia, III, 529.	
Poronia punctata Fr., I, 128.	officinalis, III, 323.	
Potamogeton crispus, III, 517.	Pyrola minor L., II, 197; III, 316,	
- densus var. β , serratus	323, 327.	
Cos. et Ger., I, 125.	- rotundifolia L., II, 195, 197,	
- gramineus L., II, 200.	200; III, 316, 323.	
- lucens. L., III, 328.		
Q.		
Quercus pedunculatus Ehrh., II, 184.		

R.

Ranunculus aquatilis L., I, 3.

- var. coespitosus

Cos. et Ger. I, 112.

aquatilis var. capillaceus
Cos. et Ger., I, 112.

Ranunculus auricomus L., II, 200; III,
322.

bulbosus L., II, 184.

Drouettii Schultz., II, 185.

Ranunculus Flammula L., II, 185, 193; III, 316.

- fluitans Lmk., II, 187, 204; III, 316.
- hederaefolius L.,III, 328
- Lingua L., II, 202.
- nemorosus D. C., II, 197; III, 318.
 - trichophyllus Chaix., II, 71; III, 322.
- tripartitus D. C., I, 112; II, 71.

Raphanus raphanistrum L., I, 113. Reseda lutea L., III, 323.

Rhamnus Catharticus L., 11, 202.

Rhinanthus minor Ehr., III, 315.

- hirsutus Lmk., II, 201; III, 326.
- alectorolophus Pollich., II, 197,

Rhynchospora alba, III, 332. Ribes Uva-crispa L., III, 326.

- grossularia L., III, 322.

Rosa arvensis Hds, II, 183,

- mariaeburgensis Redouté. II,
- pimpinellifolia D. C., I, 123, 204.
- rubiginosa L., II, 203.
- tomentosa Sm., II, 191.
- Rubus Bellardi W. et N. R. glandulosus Bell., I, 126; III, 187.
 - Idaeus L., II, 185.
 - saxatilis III, 323, 329.

Rumex acutus L., I, 126.

- nemorosus, III, 522.
- palustris Sm., I, 114, 126.
- scutatus L., II, 188; III, 326.

S,

Sagittaria sagittaefolia L., II, 192; III, 316.

Salicornia procumbens Sm., I, 118. herbacea L., I, 118.

Salix aurita L., II, 187.

- helix L., I, 200.
- repens L., I, 112; III, 321.

Sambucus racemosa L., II, 186, 187;

argentea Sm., I, 117.

Salsola kali L., I, 113.

Salvia pratensis L., III, 323.

III, 325.

Samolus valerandi L., I, 119.

Saponaria officinalis L., III, 521.

- Vaccaria L., III, 322.
- Saxifraga hypnoides L., II, 187.
 - granulata L., II, 192.

Saxifraga rotundifolia L., II, 199. Sagina apetala L., II, 191.

- depressa, III, 329.
- maritima Don., I, 118.
- nodosa Fenzl., I, 111, 115,
 - 124.
- procumbens L., II, 192; III, 317.

Scabiosa columbaria L., II, 198; III, 323,

- Scirpus lacustris L., I, 119; III, 316.
 - maritimus L., I, 119; II, 185.
 - maritimus L. var. β , compactus Koch. var. y, monostachys Koch., I, 119.

Scirpus pauciflorus Light., I, 116; III, 320, 328.

```
Scirpus setaceus L., II, 188, 189.
                                       Senecio saracenicus L., III, 323.
       sylvaticus L., III, 322.
                                               sylvaticus L., III, 517.
       Tabernaemontani Gm., I, 119,
                                       Sesleria coerulea Ard., III, 318.
          127; III, 316.
                                       Sherardia arvensis L., II, 191.
                                       Silaus pratensis Bss, II, 196, 200;
Schoenus compressus L., Scirpus com-
            pressus Pers., I, 115; III,
                                         III, 315, 332.
            316, 318, 327, 329.
                                       Silene conica L., 113, III, 331.
         nigricans L., I, 115, 123,
                                              inflata Sm., I, 116; II, 191.
            126.
                                              nutans L., I, 116, 126; III,
                                                 318, 329.
Scleranthus perennis L., III, 316.
Scolopendrium officinarum Sm., II,
                                       Sinapis nigra L., I, 113.
  184, 202.
                                       Sium angustifolium L., I, 114, 124;
Scorzonera humilis L., II, 192, 196,
                                          II, 189.
   197.
                                       Silybum marianum Grtn., II, 202.
                                       Solanum dulcamara L., II, 192.
Scrophularia aquatica L., II, 185.
                                       Sorbus torminalis, III, 324.
              umbrosa Dmtr., S. Ehr-
   harti Stev. II, 185; III, 321, 322.
                                          - Aria, III, 323.
Scutellaria minor, III, 328.
                                       Sparganium minimum, III, 332.
                                                    ramosum Huds., II, 193,
Sedum acre L., I, 113; II, 185.
       album L., II, 185, 192.
                                                       197; III, 315.
       aureum Wtg., II, 197; III,
                                                     simplex Huds., II, 197.
                                       Spartium scoparium L., II, 188.
          318, 321.
        boloniense Lois., II, 184, 185,
                                        Specularia hybrida D. C., II, 191,
          187.
                                          200.
        elegans Lej., II, 191.
                                        Sphæria fimeti D. C., I, 127.
       reflexum L., II, 187.
                                        Spirœa salicifolia, III, 328.
                                        Stachys alpina, III, 523.
        Telephium L., II, 189.
                   L, var. denticu-
                                                ambigua Sm., II, 202.
                      latum II, 187.
                                                annua, III, 324.
                                                germanica L., II, 200, 201.
Senebiera coronopus Poir., I, 111,
                                                recta, III, 324.
                                        Statice limonium L., I, 118.
 Senecio aquaticus Sm., II, 187; III,
                                        Stellaria graminea, III, 322.
                                                  nemorum, III, 329.
        erraticus Bert. II, 187.
                                        Stellera passerina L., III, 327.
        erucaefolius L., I, 117; II,
           187, 197; III, 323.
                                        Suœda maritima Dmtr., I, 118.
                                        Sysimbrium Sophia L., I, 112.
        jacoboea var. dunensis Dmtr.,
          I, 113.
```

T.

Tamus communis L., II, 198, 201.	Trifolium hybridum, III, 315.	
Teucrium Botrys L., II, 200. 201; III,	- maritimum L., I, 119.	
323.	— medium L., I, 124, 200.	
- chamædrys L., II, 201,	- micranthum Viv., I, 123.	
202, 204.	— montanum L., III, 332.	
Thalictrum minus L., I, 113.	- ochroleucum L., II, 197,	
- dunense Dmtr., I, 115.	202, 203; III, 315.	
— flavum L., I, 124.	- scabrum L , I, 111, 122.	
Thesium humifusum D. C, I, 124, 126.	- striatum L., II, 185, 188,	
pratense , III , 332.	191, 201, 202.	
Thlaspi perfoliatum L., II, 204.	Triglochin maritimum L., I, 111,	
Thymus Acynos L., II, 192, 200, 201;	119.	
III, 324.	palustre L., I, 111; III, 321,	
Tilia parvifolia Ehrh. I, 117.	327.	
Torilis nodosa Gærtn., I, 111.	Tripolium luteum Lob., I, 118.	
Tortula subulata Hedn., I, 128,	Triticum junceum L., I, 112.	
Tragopogon pratensis L., II, 200.	vulgare var. villosum, I, 125.	
porrifolius L, I, 121,	Turgenia latifolia, III, 325.	
183.	Turritis glabra, III, 317, 325, 326.	
Trifolium agrarium, III, 326, 527.	Tussilago farfara L., II, 189.	
 arvense L., II, 292. 	- petasites L., II, 189.	
agrestinum Jord., III, 318.	Typha angustifolia L., I, 127.	
U.		

Ulmus montana, III, 329.

Utricularia minor, III, 327.

V.

Valerianella dentata D. C., II, 191; Verbascum blattaria L., I, 126.

III, 321. Veronica anagallis L., II, 185.

— carinata Lois., III, 521. Veronica acinifolia L., II, 191.

Verbascum phlomoides L., II, 200. — montana L., II, 195.

— thapsiforme Schrd., II, 202. — scutellata L., II, 196.
— 202. — polita Fr., I, 117; II, 202.

III, 526. — officinalis, III, 317.

(-349)

 Veronica verna III, 326.
 Viola sylvestris Lam., II, 191; III,

 — agrestis L., I, 117.
 323.

 Viburnum Lantana L., II, 201, 203,
 — palustris, III, 532.

 204; III, 323.
 — tricolor, III, 552.

 Viola minor L., II, 189, 198.
 — tricolor var. maritima Lej., I,

 Viola sylvestris Lam., II, 191; III,
 532.

Z.

Zanichellia pedunculata Rchb., I, Zostera nana Roth., I, 113.

121, 127.

— marina L., I, 113.

— palustris L., I, 114.

Notices biographiques sur quelques lichénographes célèbres; par M. Eugène Goemans.

PREMIÈRE NOTICE.

H.-G. FLÖRKE.

Henri-Gustave Flörke naquit le 24 décembre 1764, à Altenkalden, petit village du grand-duché de Mecklembourg, où son père était alors ministre luthérien. Sa mère, également fille d'un pasteur protestant, se nommait Schmidt.

Flörke perdit sa mère très-jeune encore, sans avoir le bonheur de la connaître, et son père se remaria quelques mois après, dans l'intérêt de ses enfants en bas âge. Cette seconde union fut heureuse et n'apporta aucun changement dans les habitudes paisibles et retirées de la famille mecklembourgeoise.

La famille Flörke était très-nombreuse et peu riche, et